



Коммутационная панель SNR, 19" неэкранированная, 1U, 48 портов, cat.5e, горизонтальная заделка

SNR-UD-1U48-5E-H

Описание

Коммутационная панель (patching panel) предназначена для разделки в ней кабелей различных подсистем СКС и подключения отдельных составляющих сети друг к другу [коммутационными шнурами](#) (patching cords).

Данная патч-панель выполнена в экранированном исполнении, предназначена для установки в 19" шкаф или стойку и имеет 48 портов RJ45/8P8 cat.5e. Высота патч-панели - 1U (44,45мм). Тип заделки кабеля - горизонтальная.

Для удобства администрирования каждый порт панели пронумерован. Имеет универсальные контакты Krone LSA-PLUS & 110 Dual Use IDC с цветовой маркировкой по стандарту T568A/B, что повышает простоту расшивки патч-панели.

Коммутационные панели
SNR

-

U

D

-

XXXX

-

5E

-

X отвечают требованиям стандартов TIA/EIA-568, ISO/IEC 11801,ГОСТ Р 54429 и EN 50173 для компонентов локальных вычислительных сетей cat.5e (частотная полоса пропускания - 100 МГц).

Медные компоненты SNR являются составной частью комплексной структурированной кабельной системы SNR

, и уже давно зарекомендовали себя как отличное решение для построения локальных информационных сетей любого масштаба, особенно, по соотношению цена/качество.

Технические характеристики

Количество портов	48
Высота, U	1



OOO NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Категория	5e
Полоса пропускания, МГц	100
Исполнение	Неэкранированная
Тип коннектора	RJ-45
Способ заделки контактов	Горизонтальный
Цвет	Черный

Диапазоны температур

Температура хранения, °С	от -40 до 70
Температура эксплуатации, °С	от -10 до 60

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм	483x83x45
------------------------	-----------

Комплект поставки

Комплект поставки	Патч-панель - 1 шт Планка для кабельной поддержки - 1 шт Пластиковые стяжки - 4 шт Винт М6 - 4 шт
-------------------	--